(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 6. Januar 2005 (06.01.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer WO 2005/002168 A1

(51) Internationale Patentkiassifikation7:

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/006771

(22) Internationales Anmeldedatum:

23. Juni 2004 (23.06.2004)

H04L 29/06

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität: 103 29 521.6

30. Juni 2003 (30.06.2003) DE

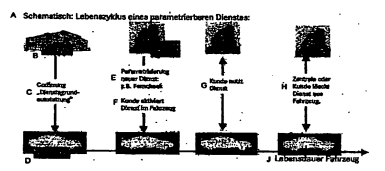
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): DAIMLERCHRYSLER AG [DE/DB]; Epplestrasse 225, 70567 Stuttgart (DB).

- (72) Erfinder; und
- (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): RINGEL, Thomas [DE/DE]; Furtwänglerstrasse 46, 70195 Stuttgart (DE). SCHLUESENER, Tim [DE/DB]; Taubenheimstrasse 30. 70372 Stuttgart (DE).
- (74) Anwülte: NÄRGER, Ulrike usw.; DaimlerChrysler AG, Intellectual Property Management, IPM-C106, 70546 Stuttgart (DE).
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AB, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: METHOD FOR PROVIDING TELEMATIC SERVICES FOR VEHICLES

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON TELEMATIKDIENSTEN FÜR FAHRZEUGE



- BCHEMATIC LIFECYCLE OF A PARAMETERISABLE SERVICE:
- PLANT
 .COOING OF SERVICE STANDARD FEATURES
- VEHICLE
 PARAMETERISATION OF NEW SERVICE. E.G. REMOTE CHECK
 CUSTOMER ACTIVATES SERVICE IN VEHICLE
 CUSTOMER USES SERVICE
 CUSTOMER USES SERVICE
 CONTRACT FROM THE CONTRACT FROM VEHICLE

- H ..CENTRE OR CUSTOMER DELETES SERVICE FROM VEHICLE J...SERVICE LIFE OF VEHICLE

(57) Abstract: The invention relates to a method for providing telematic services for vehicles, said method being used to vary different aspects of services. According to the invention, the telematic services are stored as configurable modules in the vehicle. The activation or de-activation of different modules can be carried out by the individual customer or via the service centre, whereby various access hierarchies can be provided. The import or modification of parameters for adapting the telematic services is only achieved with the co-operation of the service centre by the reconfiguration or parameterisation of service modules and not by a software download. The inventive method permits the provision of continually updated, customised services during the entire service life of the vehicle.

(57) Zusammenfassung: Beschrieben wird ein Verfahren für Telematikdienste für Fahrzeuge, mittels dessen Dienste unter verschiedenen Aspekten variiert werden können. Im Fahrzeug werden dabei die Telematikdienste als konfigurierbare Module angelegt. Das Aktivieren bzw. Deaktivieren

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

STANAMARIE (